10/523829

	•											٠.	`	•		•)ate					1	10	cialm	L			- 41	Dat	e			. :		
	Id	ain	<u>n (:</u>				. [ate	<u> </u>	_		-	-	-	Clain	-1	1	1	7	丁	T	T	T	T	T	┨.		_			-	1			.]	-		
٠.		1	8	ı	٠] .			-			٠. ا	- 1	1.			Ī .		- [1	1	-	ı		ı	-	Ongmei				- [- 1			•		
•	Fina	1.5	3			-			-1	1				Ι.		2		1	1			1			-	1.	1	Origin			_ .	_].		ك		_		
	Œ		5]_			<u>.</u>		_ .		_ -		-	\dashv	-			╢	┥	- -	- -	- -	- -	- -	7	- -	-	1	101										
		1	D	7		Т	1			_ -	_	_ _	_	\perp	5	_1_	+	- -	- -	- -	-	+	- -		- -		十	102				7						
			2	7	7	7				_	4	4	-∤∙	-	5		. _	+	┦╌	╌	+			- -	+	\dashv	-	103		\neg	7	7	7	7	\neg			
		1	3	1	1.	T		7				_ _	_	_	5		_ _	_ _	- -	- -	- -	+		- -	-+-		-	104				7		-†	-	\neg	\vdash	-
	-		4	╁	- -	- -	7	1.					ا إـ	L	5		4	- -	- -	╁	╁	╁	- -	╁		┨.	F	105		_	7	7	-	7	\dashv	\dashv	\dashv	\neg
•	-	1		十	\top	1	-	T	T		\perp	┸	_		5		1	┵	4-	┵	-	╁	╌	+	+	\dashv	-	106	-1	十	十	十	十	十	+	ᅱ	-	ᅱ
	 	1		†	十	7	7	7	\neg	.]		: L	J		50		1_	4.	1	4-	- -	4-	- -	╬	╬	┨.	\vdash	107	-	1	+	- -	+	+	十	\dashv	\dashv	$\dot{\dashv}$
i		7		╁	╁	+	十.	1	1	T	\exists			L.	57	4	\perp	1	1	1	┵	4-	+	- -	-	4	-	108	\dashv	十	+	+	+	╅	\dashv	\dashv	+	\dashv
i	-	7		╁╴	+	1	 	1	1	7	T			L	58	<u>!</u>	┸	\perp	.	1_	1	1	1	+	- -	-	\vdash	109	-	+	+	+	╁	+	+	┧	+	
		9	4	╁╌	╁╌	╁	╁	+	1	7	7	1	· [:	Г	58				1_	丄	1_		4_	1	4-	-	-		-	┰		- -	- -	-	+	┥		\dashv
- 1	_	10		╁	+-	+	+	1	7-	7	7	7	7	Г	60		L		L	<u> </u>	┺	1	- -	4	4:	-	1	110			- -	╁				+	\dashv	\dashv
- 1		11		╁╌	╁╴	+-	╁╌	+-	1	十	7	1	1	-	61			L	L	Ŀ	L	┵	1_	╽.	1-	4			-	+	+	- -	+	+	+	+	┿	\perp
		12		┨-	+-	╁╌	- -	1:	+	寸:	7	1	1		62				Ŀ	Ŀ		1:	<u> I.</u>	1_	4_	4	1	112	4		- -	4-	╁	+-	+	+	+	-
.]		_		 	4-	1-	-	╁╴	╁╴	+	1	1	1		63	Γ		}		L	_	L	1_	1_	1	4	L	113		-	4-	4-		┨-				-
·	_	عم	↓	1-	╂╼	╂╌	╂┈	+-	+-	1-	+	1	1		64	·		1.		L	Ŀ		1_	1_	Ŀ	1	<u>_</u>	114	4		4-	- -	- -	+	+	4	4	4.
٠.		1		Į	-	╁╌	-	+-		- -	╅	1-	1.	-	65		Ι.	1			\mathbb{L}	Ŀ	_	L	1_	1	_	115	4	- -	4	4-	4-	╬	4-	4	 -	٦.
ı		15		ŀ∸	 	4-	1-	┧╌	4-		- -	†-	1	-	66			1				L	Ŀ		1_	1		116		4-	4	1	4-	+	4	4:	4	_
ı		16		Ŀ	-	1-	 -	-	-	╁╌		 -	1.		67			1.	1					L	Ŀ	1.	L	117	4	4	- -	-	4-	╀	4	4-	4	1
.	٩.	17	[_	 _	┨—	╀╌	╂	╁÷	╁╌	┨-	1-	†-	† ``	1	68		-	1.			Ŀ		<u> </u>	<u>_</u>	L	Ţ.	_	118	- -	4-	4	 	-	╀	 	4	4	1
٠ [4	10	_	 	╂	 	╁╌	╢-	╢	╂┈	- -	╁╌	1	-	6.9		\vdash	Γ	-	F			Ŀ		L		L	119	_ _	- -	4-	1_	1-	┦-	 	╀	4-	4
_		0	_		 	Į.–	-	┨—	╁╌	╂╌	-{-	╂╌	1.	-	70		_	1									Ŀ	120		1	1_	1_	1_	1=	1.	1	丄	1
	_	20		Ŀ	_	L	_	<u> </u>	Ŀ	1-		-	1	 -	71		$\overline{}$		Н	_			Ι-		Γ	ŀ		121	L	_	1_	_	1.	1_	丄	1_	1_	1
ユ		21			 _	Ľ	 	1_	 _	-1	┨╌	1-	ł	-	72			-]		122 -	-1_	┸	1_	1_	1	Ŀ	<u> :</u>	1	1_	1
. {	!	ន្ធនេ		-	ļ	ļ	 _	_	Į	ļ	╁┵	-		1	78	一		$\overline{}$						ě			·	123	1_	╧	1_	1_	1_	=	1_	╀╌	 	┨.
L						با	_	[<u> </u>	 	! -	╬╌	-			74	7	$\overline{\cdot}$		75					ŀ.				124	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	4_	!_	Ŀ	1_	 _	 	Ŀ	╀	┨ .
L	_	X		_		 	ļ		 -	╂	╂~	 	ĺ		75	7	_				,	1						125	1	1_	ļ	<u> </u>	Ŀ	 	┟╌	 _	<u> </u>	1
L	_{1}3	25		•	<u></u>	_				 –	╁~		ŀ		76	7												126	╁	-	1_	┟┷	<u> </u>	<u> </u>	 	f-	1-	{
L		6	_	-	<u>. </u>	-	ŀ÷			-	1-	-			77										$ \cdot $	٠,		127	J:	4-	1=	_	 	Ͱ	╀─	 	╀	┨.
L	4	7		-		_	_	 	 -	 —	1-	-		П	78		\neg											128	4-	╀-	╄		1—	┞	├	╁	╁	
ŀ		8 9	-:1			_	<u> </u>	<u> </u>		 	†-			П	79	\neg						\Box		_				129	╁-	-	-		\vdash	 	├	├	-	١.
ŀ			-1	\dashv		<u></u>			-	-	╂─				80	7			$\overline{\cdot}$			_	\Box	_			_	130	1-	╁—	-	-	┝	├	├—	 	+	1
-		30						-	-		1-				81		7				\perp	_	_	\Box	_			131	1	1:	 		┢	-		 -	-	l
小		3	\dashv					-	-	-	 	Н		Н	82	7	\neg	\neg	\Box			_	_	_	_			(32	1-	 -	 	—	├-				┢	Ė.
L		2			-	-	<u> </u>				-	Н		Н	89	7							_	_	_			133	<u> </u> _	╁—						-		ĺ.
-		13				-	<u> </u>	_	_		1-	\vdash			_	7	\neg	\neg				<u>. </u>	\sqcup	_	_			194	╄	 -	-	_	<u> </u>	-	-	-		1.
-	- 3	4				-		 	. ' '	-	1-			Н	84 85	7	7		\Box			_	_	_	_			135	4-	 -	-		-		 	H	H	ŀ
-	-1	6	}	4		-	-			-	1-	Н			86	7	7	J	\exists		$oldsymbol{\perp}$	┙	\Box	_	_			36	1-	1-	ļ	-		┢╼┥		┟╾┤	الل	
-			4			-	-	-	Н		!-	-			87	1	7	\cdot	\prod				_	┙			_	37	4_	┼	-						ļ—ļ	
-	3			ᅫ	∸∤			-				┝╌┤	~		88	7	7	7		\Box	<u>.</u>		\perp	_	_	•		98	4-	1-		<u> </u>	-					
╌		_		-			-			=	1-	\dashv		-	~~1	.	7	7	. 1	1						ı	_	39	1-	 _	\vdash	_		\vdash		┟╾┤		
` _	3	4	-4		_]					<u> </u>	7		: 1		80	7	7	7	7		\Box	T			_	.		40		1_		_					\vdash	
·L	4	_	_	*	_]	_			\square	_						7	+	7	十	7	7	7	\neg	7	一		Ţ	41.			$oxed{oxed}$			Ш	_	\square		
L	4		يا.	Ŀ	\Box						_	\Box				4	-1	-	1	4	7	寸	7	一	一	Ī	7	42 .	Τ.				Ŀ					l
L	4	21	⅃.		_	_					Ŀ	\Box		_	92		╅	┪	╌	7	\exists	: 1	7	寸	ヿ	·	-	43	T								\vdash	ľ
:[4	8	1		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}$	ك						اــا			B3 .	-4-	+	-	+	4	+	7	+	7	ㅓ	İ	_	44	Ţ.	1					Ш		\sqcup	
T	4	4		П	\neg										84	- -	4.	4		-	+	+	4	十	一.	:	_	45	1-	1	\Box			:		ان	\sqcup	
	4		7	7		[1	\Box						. !	_	05			4	-	+	- i	+	+	\dashv	\dashv	.		46	1	1.						\Box		
	4		7	7	7	\neg	\neg	$\overline{\cdot \cdot \cdot}$. 1		B6	4.	4			-}		+	+	-1	\dashv	ŀ	_	47	1-		M	_		\neg		ان		
	.4		7	7	7	7	7		_			_]	·		97	⅃.	_ _	_ .	<u> </u>	4	4	-	4	+		• •		48	-	\vdash	\vdash	-		7				:
-	14	,	-1-	~	-+	7	-1	╧	-	6		コ			98 .	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u> </u>	4	4	4	<u></u> j:	4	4	4	\dashv	ŀ			1-		7	\dashv		-1	T			
-	4	+	+	+	+	ᅱ	\exists	-1	-:	~		4				1	1	ᆦ.	붴_	4	4	4	4	4		ŀ		49	-	┟╌┤	├╌┤	-1	7	\Box	\Box	\Box		
1	60	╁	- -	+	-+	+	-	-	-1	\neg		7			od.	1	بار	_L	L	ᆛ		٠,		ـلــ	.لــ	L		50	L		اـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		اــــا					
L	70	4.	٠.		-+-						٠		•		•			.•	•							٠.			٠		•					••		

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)